

運転前の準備

リモコン

■電池を入れる

- 1 上部のツメを下へ引き、ふたを開ける。
- 2 単4形アルカリ乾電池を2本入れる。
- 3 ふたの下部のツメ2カ所を差し込んで、もとどおりふたを閉じる。

傷付き防止のためリモコン表示窓に保護シートを貼っています。
使用の際はシートをはがしてください。

■壁などに取り付ける場合

- 信号が受信される場所を選び、リモコンホルダーを付属のネジで、壁・柱などに取り付ける。

■使いかた

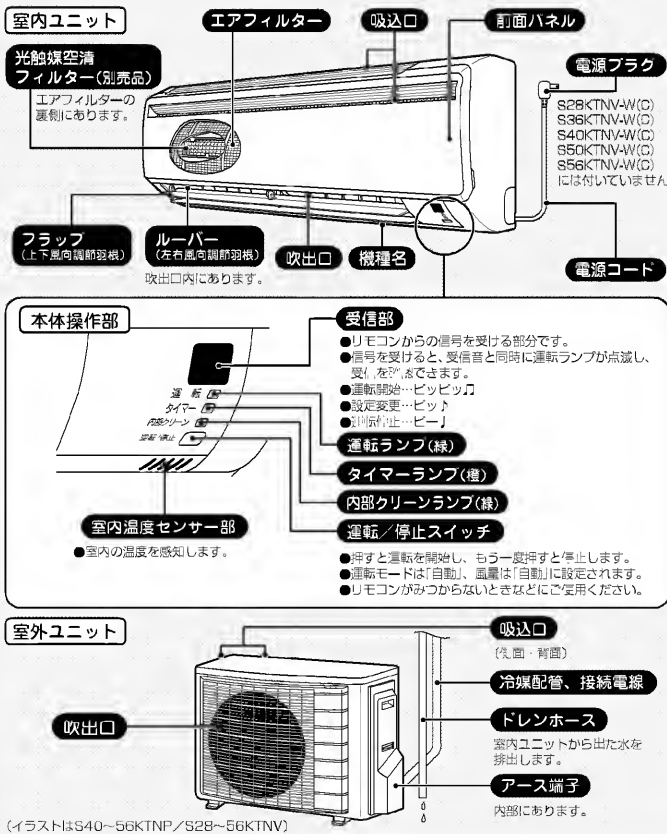
- リモコンの送信部を室内ユニットの受信窓に向けてください。カーテンなど信号をささげるものがあると作動しないことがあります。
- 送信できる距離は約7mです。

室内ユニット

■電源プラグをコンセントに差し込む

- 電源プラグの付いていない機種はブレーカーを入れる
- 電源プラグをコンセントに差し込み、またはブレーカーを入れると、フラップが一度開きまわります。(故障ではありません。)

各部のなまえと働き



上手な使いかた

■上手な使いかたについて

- 窓にはブラインドやカーテンを使用すると、直射日光やさき風を防ぎ、冷房・暖房効果を高めます。
- エアフィルターの目詰まりは、冷房・暖房効果を低下させ、電気代の負担になります。2週間に一度のめやすでお掃除することをおすすめします。

■知っておいてください

- エアコンは計画的に使用し、1力を削減します。
- シーズン終了など、しばらく使用しないときは電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。
- シーズン中は、電源プラグをコンセントに差し込み、またはブレーカーを入れておいてください。使用再開時、2分間が経過するまで1力が削減されます。

■運転条件

- 下表の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。
- また、冷房・ドライ運転の場合は室内ユニットに露が付く、滴下する場合があります。

冷房	室外温度21℃～43℃ 室内温度21℃～32℃ 室内しつど80%以下
暖房	室外温度-10℃～24℃ 室内温度2℃以下
ドライ	室外温度18℃～43℃ 室内温度18℃～32℃ 室内しつど80%以下

運転のしかた

表示部

運転状態を表示します。(図は説明のため全部表示しています。)

運転/停止 運転するとき

「運転/停止」ボタンを押す。

押すと運転。運転ランプが点灯。
もう一度押すと停止。運転ランプが消灯。

内部クリーンが設定されているときは、内部クリーンランプが運転ランプと
同じように点灯/消灯します。

運転切換 お好みの運転にする

「運転切換」ボタンを押して運転モードを選ぶ。

- 必ず最初に「自動」を選択してください。
- 運転モードが切り替わります。

快眠運転 心地よい眠りのために

冷房運転中に「快眠」ボタンを押す。

設定温度と設定温度より1℃高めの温度との間を「1/1ゆらぎ」の
リズムでゆらかせ、心地よい眠りを誘います。

- 風量は「自動」に設定すると、「風」と同じ風量で運転します。
- 操作取消は「快眠」ボタンをもう一度押す。冷房運転にもどります。

健康冷房 体にやさしい冷房運転

冷房運転中に「健康冷房」ボタンを押す。

屋外と室内の温度差が体にやさしい温度差となるようエアコンが
設定温度を自動で決めます。

- 風量は自動になります。温度の変更はできません。
- 操作取消は「健康冷房」ボタンをもう一度押す。冷房運転にもどります。

内部クリーン運転 エアコン内部を清潔に保ちカビやニオイの発生を抑えます

■内部クリーン運転の動き

- フラップが開き、2～3時間運転を行います。
- 運転ランプが点灯し、内部クリーンランプが点灯します。
- 停止中は自動内部クリーン設定中でも内部クリーンランプは消灯します。
- タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行います。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

自動内部クリーン

自動内部クリーンを設定すると、冷房・ドライ運転停止後、運転時間に応じて
自動で内部クリーン運転を行います。

自動内部クリーン設定後、冷房・ドライ運転の累積運転時間が約90時間
になったとき、内部クリーン運転を行います。(ただし、約2週間経過するまでは、
内部クリーン運転を行いません。)

内部クリーン運転(自動内部クリーンを含む)後も同じように累積運転時間
に応じて内部クリーン運転を行います。

運転中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。

- 自動内部クリーンが設定され、内部クリーンランプが点灯します。
- 停止中は自動内部クリーン設定中でも内部クリーンランプは消灯します。
- タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行います。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

手動内部クリーン

停止中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。

- 内部クリーンランプが点灯し、内部クリーン運転を行います。
- タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行います。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

◆内部クリーン運転が途中で止まるときは、「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。
自動内部クリーン設定中でも内部クリーンランプは消灯します。

自動内部クリーンが途中で止まるときは、再度運転時間にして内部ク
リーン運転を行います。自動内部クリーンの設定を取り消したい場合は
運転中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押してください。

自動運転について

- 自動運転は、室温調節モード(ドライ、冷房、暖房)に設定し、
1力が設定されたときに運転を開始します。
- 設定温度と運転モードはその後自動的に見直しします。

暖房運転について

- 室外の熱を室内へ取り入れて暖房する(ヒートポンプ方式)ため、
室外温度が下がると暖房能力が低下します。
- 暖房不足の場合は他の暖房器具の使用をおすすめします。

- 室外温度が低いときに暖房運転すると、室外熱交換器に霜が付き
暖房能力が低下します。このようにとき、霜取り運転を行います。
霜取り運転中は他の暖房器具の使用をおすすめします。

この期間の運転(約3～10分間)が終わると再び暖房運転
を開始します。

霜取りにより排出した水が室外ユニットの下に流れ出し、
ドレンホースから排水されます。排水が止まると、運転が再開しますが、
異常ではありません。

ニオイの発生について

- 風量自動に設定してから、ドライ・冷房運転を開始すると、
室内ユニットの中心部でニオイが発生することがあります。

ニオイの発生は、運転モードの切り替え時に発生することがあります。
運転モードの切り替え時に、運転ランプが点灯し、運転モードが切り
替わります。

内部クリーン運転について

- 運転中は、運転ランプが点灯し、内部クリーンランプが点灯します。
- 停止中は自動内部クリーン設定中でも内部クリーンランプは消灯します。
- タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行います。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

お知らせ

- 内部クリーン運転中は、室内の湿度や温度が上昇したり、
また一時的にニオイが発生することがあります。
- 運転中に、運転ランプが点灯し、内部クリーンランプが点灯します。
- タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行います。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

ドライ運転について

- ドライ運転は、暖房の冷房運転と停止を繰り返して湿度を
下げます。
- リモコン設定と除湿効果、室内湿度は次のような関係が
あります。

お好みに合わせて調整してください。

リモコン設定と除湿効果、室内湿度は次のような関係が
あります。

お好みに合わせて調整してください。

リモコン設定と除湿効果、室内湿度は次のような関係が
あります。

送信部

信号を送ります。

温度・風量 お好みの温度・風量にする

運転モード	温度	風量
自動	+5℃の範囲で変更できます。 「標準」-5℃～「標準」+5℃ 標準…室内、室外温度から 決定した温度	「自動」または「しずか」
ドライ	+2℃の範囲で変更できます。 「標準」-2℃～「標準」+2℃ 標準…運転開始時の室内温度を 約2℃下げた温度	「自動」になります。
冷房	温度を変えることができます。 下は5℃を参考にしてください。 「標準」-26℃～-28℃ 「標準」-20℃～-22℃	「自動」または「しずか」のほか 「風」から「強」まで 5段階で選べます。
暖房	温度は変更できません。	

- 「しずか」「微」など少ない風量で冷房・暖房運転をすると、十分冷えない・暖まらないことがあります。

風向 上手な風向調節でより快適な風を

■上下の風向を変えたいとき

運転中に「風向」ボタンを押す。

- フラップ(上下風向調節板)が自動で上下に動きます。
- 「風向」ボタンを押した位置でフラップが止まります。

冷房・ドライ時に下向きでフラップを停止したまま運転されます。
暖房時のみ上向きで運転されます。約1時間
後に自動的にフラップが動きます。

おおよその風向範囲

- 冷房・ドライ時約15°～65°
- 暖房時約10°～55°
- 除湿時約10°～65°

■左右風向を変えたいとき

運転中に「風向」ボタンを押す。

- ルーバー(左右風向調節板)のツマミをもって左右に動かします。
- 左右1カ所ずつあります。

風ないス運転 エアコンの音が苦手な方

■風向と風量を調節して、
風を直接体にあたりにくくします。

運転中に「風ないス」ボタンを押す。

- フラップの向き
- 冷房・ドライ時上向き
- 暖房時下向き
- 風量は自動になります。

◆操作取消は「風ないス」ボタンをもう一度押す。

タイマー運転 タイマー予約の時刻に合わせて自動運転

■切タイマー・入タイマー運転

切タイマーの場合

「切タイマー」ボタンを押す。

■入タイマーの場合

「入タイマー」ボタンを押す。

- 必ず最初に1時間さきまで表示、12時間まで設定できます。
- 設定した時間に設定温度になるように、
最長1時間前から運転を始めます。

タイマーランプが点灯します。

◆予約取消は「切タイマー」ボタンを押す。入タイマーの場合は「入タイマー」ボタンを押す。タイマーランプが消灯します。

■組合せ予約

切タイマーと入タイマーは組合せて予約することができます。

切タイマー予約中に組合せ予約をすると、入タイマー予約を追加できます。

入タイマー予約中に組合せ予約をすると、切タイマー予約を追加できます。

例) 運転中のエアコンを引き続き1時間運転。それから7時間停止させたあと、運転を再開させたいとき。

- 予約なし
- 切タイマーをセット
- 入タイマーをセット
- 組合せ予約完了

組合せ予約完了時の注意

- 設定後、予約時間は表示されません。予約時間を確認する場合は、「切タイマー」ボタンまたは「入タイマー」ボタンを押してください。(残時間が表示されます。)

◆予約取消は「切タイマー」ボタンを押す。入タイマーの場合は「入タイマー」ボタンを押す。タイマーランプが消灯します。

風向調節について

- 上下の風向調節はフラップ、左右の風向調節はルーバーで行います。
- フラップが自動で上下に動いているとき運転音が変化する場合もあります。
- 室内温度が設定温度に到達し、室外ユニットが停止している間は、フラップは停止します。
- 上下の風向調節は必ずリモコンで行ってください。無理に手で操作すると、正しく動かなくなる場合があります。

タイマー運転について

- 切タイマー運転を開始すると、1時間前に設定温度を自動的に変え(冷房時:0.5℃上げる、暖房時:2℃下げる)冷やしていき、暖房運転を行います。
- 切タイマーを予約した場合、設定した時間よりタイマーの付いた時刻から運転を始めます。
- 入タイマーを予約すると、その時々にリモコンの設定温度になるように最長1時間前から運転を始めます。
- 一度入タイマーを予約すると、予約された時間は次回も記憶されています。(リモコンの電池を交換すると、記憶内容は消滅します。)

■タイマー運転中は、タイマーの音をやがて消えます。

●電源プラグをコンセントから抜いたとき

●ブレーカーが作動したとき

●停電したとき

●リモコンの電池を交換したとき

お手入れのしかた

注意

- お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。
- 室内ユニットの金属部に手を触れないでください。けがの原因になることがあります。
- エアフィルターと光触媒空清フィルター(別売品)を汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。
- 前面パネル脱着の際は、丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意してください。
- 前面パネルが落ちないようにしっかりと手で支えて操作してください。
- 前面パネルは、確実に取り付けていることを確認してください。

エアフィルター	約2週間に一度	お手入れの際、フィルターはこすり洗いはしないでください。
光触媒空清フィルター(別売品)	約6カ月に一度 (3年程度を過ぎると交換)	●お手入れの際、フィルターはこすり洗いはしないでください。 ●つけおきする場合は、フィルターをこすり洗いはしないでください。 ●つけおき後は、よく水切りをし、日陰でよく乾かしてください。
前面パネル	都度	●40℃以上のお湯、ベンジン、ガソリン、シンナーなどの揮発性のもの、みがき剤、タワシなどのかたいものは使わないでください。
室内ユニット	都度	
リモコン	都度	●やわらかい布で拭きます。

光触媒空清フィルターは、別売品のため付属されていません。ご購入の際は、別途お買い求めください。

前面パネルの取付け・取外し

- 1 前面パネルを開ける。

- 本体くぼみ(左右2カ所)に指をかけ、パネルが止まる位置まで開ける。

- 2 前面パネルを外す。

- さらに前面パネルを奥へ押しながら、前面パネルを右にスライドさせ手前に引くと、左側の回転軸が外れます。右側の回転軸は、左にスライドさせ、「前」に引くと外れます。

- 3 前面パネルを取り付ける。

- 前面パネルの左右の回転軸を溝に合わせ、奥まで押し込む。
- そのまますくろりと閉じる。(前面パネルは両端と中央部を押す。)

エアフィルター/光触媒空清フィルター(別売品)の取付け・取外し

- 1 前面パネルを開ける。

- 本体くぼみ(左右2カ所)に指をかけ、パネルが止まる位置まで開ける。

- 2 エアフィルターを引き出す。

- エアフィルターの中央のツマミを少し上へ押し上げる。

- 3 光触媒空清フィルターを外す。

- エアフィルターの裏側にあります。
- フィルターを持ち、ツマミ2カ所を外す。

- 4 光触媒空清フィルターとエアフィルターを
もとより取り付け、前面パネルを閉じる。

- エアフィルターと光触媒空清フィルターは左右の区別はありません。
- 前面パネルは両端と中央部を押す。

エアフィルター取付け時の注意

- 「前」の表示を「前」にして、本体のツマミ(下2カ所)に必ず差し込んでください。

光触媒空清フィルター(別売品)を交換する場合

- ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン)ギクはむきまの地域のごみ分別方法にたがってください。
- 光触媒空清フィルターは表裏の区別はありません。

ツマミ

お知らせ

- 初回お申し込み時は、お買い上げの販売店またはダイキンお客様相談窓口にお申し込みください。
- 光触媒空清フィルターは定期的に掃除機でホコリを吸い取ってください。下記の場合は交換をおすすめします。
- お掃除時につぶれたりした場合は、交換をおすすめします。
- 後期型のご使用で汚れがひどくなった場合は、交換をおすすめします。

(交換は、3年程度がめやすです。)

光触媒空清フィルターは、お買い上げの販売店またはダイキンお客様相談窓口にお申し込みください。

0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)
FAX:0120-88-1082 0120-07-0681 (平日9時から17時)
http://www.daikinco.com (ご相談対応ホームページ)

光触媒空清フィルター(別売品)2枚組 KAF971A41
光触媒空清フィルター(別売品)2枚組 KAF971A42